

家具检测仪器 办公椅扶手椅脚综合试验机

产品名称	家具检测仪器 办公椅扶手椅脚综合试验机
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	30000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST - F735
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

一、办公椅扶手、椅脚综合试验机简要说明：模拟办公椅的使用情况，测试椅子扶手结构抵受垂直压力和重复荷载压力的能力，此荷载可以看做是离开座位时把扶手作为支撑而产生的力。除扶手测试外，本机还可以用于椅脚强度测试和脚踏耐用性测试。测试速率：10~30次/min型号：tst - f735二、办公椅扶手、椅脚综合试验机设计标准：bifma x 5.1 clause 18 leg strength test（椅脚强度）clause 19 footrest static load test – vertical（脚踏测试-垂直）clause 20 footrest durability test – vertical-cyclic（脚踏测试垂直环）clause 21 arm durability test – cyclic（扶手耐用性循环测试）三、办公椅扶手、椅脚综合试验机技术参数：1

、2组气动致动器可做10度活动式倾斜安装或垂直固定式安装。另外2组水平安装致动器可作椅脚水平推力测试，此两组水平安装制动器调节范围最低为20mm，最高为250mm，最大推力为60kg。

左右两边的制动器可单独工作或同时工作。2、扶手高度调节范围：550mm~950mm3、推力可调，持压时间可调4、最大试样尺寸宽度：1000mm5、致动器前端设计可轻松装卸不同的加载块6、带力值、峰值显示7、垂直致动器最大出力：100kg8、水平推力最大70kg9、配件：38mm高挡块x2件

扶手加载块1对10、动作模式：可单独控制左边、右边制动器工作或同时工作四、办公椅扶手、椅脚综合试验机特点：1.操作简单2.设备美观3.经济实用4.节约成本

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST - F735，产品规格是TST - F735，外形尺寸是0（mm），重量是0（Kg），产品用途是模拟办公椅的使用情况，测试椅子扶手结构抵受垂直压力和重复荷载压力的能力